Index of Claims



Application/Control No.

Martin A. Gottschalk

09/833,254

Examiner

Date

Reexamination JAVORS, JONATHAN R.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit 3626

Rejected

Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

Claim		Date										
<u> </u>	\vdash		Γ	г		Ť			-			
Final	Original	8/2/05										
	1	+										
	2	+										
	3	+					_					
	4	+	_	_								
	5	+	\vdash	<u> </u>	_							
	1 2 3 4 5 6	+	\vdash	┰	\vdash	Н	┢	\vdash	\vdash	Н		
	7	+	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
		+	\vdash	T				H	H	П		
	8 9	+	_	_		_	Т	_	_			
	10	+	\vdash	_	_		一	\vdash	_			
	11	+		-								
	12	+		Т	Г			\vdash	\vdash			
	13	+	_		\vdash			\vdash	\vdash	П		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	+	Г	<u> </u>			Г			П		
	15	+		Г	Г		Г			М		
	16									П		
	17			Г	\vdash	\vdash		\vdash				
	18		Г	1	┪			\vdash		П		
	19	Т		Г	Г							
	20											
	21	m		T					İ			
	22											
	22 23 24 25											
	24											
	25											
	26 27 28 29											
	27											
	28											
	29											
	30 31											
	31											
	32											
	33 34											
	34			<u> </u>		oxdot						
	35 36		_	_		Ĺ		_		L		
	36	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				Ш		
L	37	<u> </u>		_		L_	<u> </u>	L_		Ш		
	38 39	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш		
	39	<u> </u>	_	Щ	_		<u> </u>	<u>L</u> _	<u> </u>	Ш		
ļ	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_		Щ		
	41	<u> </u>			_	<u> </u>	_	L				
	42	<u> </u>	ļ		L.	<u> </u>	<u> </u>			Ш		
<u> </u>	43	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	Ш		
ļ	44		L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L.		Ш		
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	L_		Щ		
	46	<u> </u>						L	<u> </u>	Ш		
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	Ш		
L	48	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Щ		
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш		
	50	L.			نــــا	<u>L</u>	<u> </u>	\Box		Ш		

The color of the	<u> </u>	21111	_				Jak	_					<u> </u>	21111					201	-	_	_	
53 103 54 104 55 105 56 106 57 108 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 125 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 133 85 136	Final	Original											Final	Original									
53 103 54 104 55 105 56 106 57 108 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 125 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 133 85 136		51	_		$\overline{}$		Г					1		101		\vdash					-		М
53 103 54 104 55 105 56 106 57 108 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 125 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 133 85 136		52	-	_	\vdash		Н	Н	\vdash	_	\vdash	1	\vdash	102		-	_	\vdash	\vdash		-	-	Н
54 104 55 106 56 106 57 108 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 129 80 130 81 131		53	-		\vdash					-	-	1		103		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		┢	\vdash	\vdash
55 106 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 76 126 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141	-	54	⊢	\vdash	\vdash		Н			 		1	<u> </u>	103	┝	\vdash	_	\vdash	⊢	┝	\vdash	-	Н
106	-	55	⊢	\vdash	\vdash			\vdash	-		 -	1	-	104	\vdash	\vdash	_	\vdash	┝	-		-	Н
57 107 58 109 60 109 61 110 62 111 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 146				-	\vdash	\vdash		\vdash	⊢	-	-	ł		105	H	H	_		-	-	<u> </u> -	-	Н
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141	<u> </u>	50	-		├—	_	_	H	⊢	\vdash		ł		100	\vdash	⊢	_		-	┝	<u> </u>	\vdash	\vdash
109	—		├	 -	├	ļ	-	<u> </u>		⊢		┨		107	L		-		├	<u> </u>			$\vdash\vdash$
60 61 1110 1111 112	\vdash		<u> </u>	┝	⊢	\vdash	_	\vdash	⊢	├	H	┨	<u> </u>		⊢	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>		Н
61	 	59	 		-	├-	_	<u> </u>	L	<u> </u>		┨		109	L	H		_	⊢	_	ļ		Ш
112			L	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Į						_		_	<u> </u>	ļ	Ш
63 64 64 65 65 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 67		61		_	L	<u> </u>		_	_	ᆫ		ļ		.111	ļ					ļ.,	L		
114	-	62	L_	L		_	_		L	ᆫ	<u> </u>			112	Ш	L	<u></u>	L	L	L	_		
65 66 115 116 117 68 68 69 118 119 120 70 120 71 121 122 73 74 124 75 125 76 126 77 77 77 78 78 79 79 79			<u> </u>		L	$oxed{oxed}$			L	匚	<u> </u>]		113									
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 146 97 147 98 148 99 149		64			_					L	<u> </u>]		114									
67 68 117 118 119 120 120 121 120 121 121 122 122 123 123 124 125 125 125 125 126 127 128 129 128 129 130 131 131 131 131 132 133 133 134 134 135 136 136 137 138 139 139 139 139 140 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 147 148 149		65]		115									
68 118 69 120 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 146 98 148 99 149		66												116						Π			
68 118 69 120 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 146 98 148 99 149		67		Γ	Γ	Γ	Γ				Γ	1		117							Г		
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149		68					Γ			Г		1		118									П
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 146 97 147 98 148 99 149		69			Г							1		119							_		
71 121 72 122 73 124 75 125 76 125 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149				_			<u> </u>		_		Г	1		120						-			П
72 122 73 124 75 126 77 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		71				┢	Т		_	┰	┰	1		121	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	Т	_	Н
73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 143 93 143 94 144 95 146 97 148 99 148			_	┢	_	\vdash	\vdash		\vdash	┢	<u> </u>	1		122			\vdash	\vdash	-	<u> </u>		-	
74 124 75 125 76 126 77 128 79 128 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149		73		┢	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	1		123	\vdash						1		Н
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149		74		\vdash	H	\vdash	\vdash		\vdash			1		124		_	\vdash	-			H		Н
76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 148 99 149			\vdash	<u> </u>	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	···	125	┢┈			_		Н	Η.		Н
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149		76		H	H	H		-	\vdash	\vdash	\vdash	1		126	-	 			-		-	-	Н
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149		77	-	-	-	╁╌	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	1		127	\vdash	\vdash	-	_		┢	-		Н
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149			\vdash	┢	┢	\vdash	╁	\vdash	\vdash	┢	\vdash	1		128	H				\vdash	┢	╁─		\vdash
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149		79	┢	Н	\vdash	┢			╁	┢	 	1	 -	120	\vdash		-	-	\vdash	-		_	\vdash
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 149			┝	\vdash	H	╁╌	_	H	\vdash	\vdash	┢	1		130	\vdash	-		-	-	⊢	┢	\vdash	\vdash
83			├	┝	\vdash	\vdash			\vdash	⊢	┢╌	1		130		-	 	\vdash	\vdash	-	-		Н
83		92	├─	├-	-	-		-		┝	\vdash	1		137	H		<u> </u>		-	\vdash	⊢	-	\vdash
84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149	-		├	┝	⊢	⊢	_	-	├	├	-	1		132	 			_	_	⊢	├—	_	\vdash
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	0.4		-	⊢	├	_	-	⊢	⊢	├	-		133	H	\vdash	-		_	-	-	\vdash	\vdash
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	<u> </u>	04 0E	├	├	⊢	\vdash			\vdash		\vdash	┨		134	٠.,	-		_		\vdash	┝		\vdash
87 137 88 138 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			-	-		-		\vdash	 	⊢	H	┨		133	\vdash	-	<u> </u>	-	-		⊢	┝	\vdash
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	-	00	⊢	\vdash	 	-	<u> </u>	-	-	⊢		ł	<u> </u>	130		_		-	-	⊢		├	\vdash
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		0/	├-	-	 	\vdash		\vdash	\vdash	├	├	┨	<u> </u>	13/	-	-	<u> </u>	-	_	H	\vdash	\vdash	\vdash
90	—	00	├—	-	├	├-	 	 	 —	⊢	⊢	-	<u> </u>	138	 	├	-	<u> </u>	⊢-	ŀ–	\vdash	\vdash	\vdash
91		89	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	-	_	⊢	<u> </u>	┨	<u> </u>	139	_		_	_	-	⊢-	! —	\vdash	Ш
92			-	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 		1			<u> </u>	_	\vdash	_	_	_	<u> </u>	ļ	
93			 	 	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	1			 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$
94 144 145 145 146 147 147 148 149 149 149	<u> </u>	92	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Į	 		L			_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
95 145 146 97 147 98 148 99 149 149	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	1			<u> </u>	_			_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
96 146 147 147 98 148 99 149 149	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į	<u> </u>				L_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	
97 147 148 99 149 149	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	Į	<u> </u>		lacksquare				_	L_	L.	<u> </u>	Ш
98 148 99 149 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	_	<u>_</u>	<u> </u>	L_	1			L_	_			L	L	L	_	Ш
99 149	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$			L_	_	L	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ļ	<u> </u>			_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	Ш
	<u></u>		_		_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	1	<u></u>				ــــــا					L	Ш
	\perp		<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$		L	<u> </u>	Ц	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1	<u> </u>		<u> </u>	_			L	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		\sqcup
		100		乚	L	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	<u>L</u>	L_	J		150	L				<u></u>				

Cl	Date										
Final	Original										
	101 102										
	102										
	103										
	104 105								<u> </u>		
	105							Ŀ			
	106		_				_		<u> </u>		
	107	\vdash		_			_	ļ	_		
	108						-	-	<u> </u>		
	109 110 111			\vdash		H	-			-	
	111						 		-		
	112			\vdash			-	 	-	\vdash	
	113					Н	\vdash				
	112 113 114 115					П					
	115										
	1116										
	117 118							L			
	118	<u> </u>						L.			
	119	_	L	_							
	120	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		L.		_	
	121	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-					
	122	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			
	120 121 122 123 124 125 126 127		-	\vdash	-		-	_		\vdash	
	124	-		⊢	_			-		<u> </u>	
	126	 	_	_	\vdash			-	-	-	
	127	\vdash		-		_	\vdash	_	\vdash	\vdash	
	128										
	128 129							_			
	130										
	131 132										
	132										
	133	L		_			L.	_			
	134 135	<u> </u>	_		_		_	L	_	L	
	135			<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	_	
	136 137			-	-		<u> </u>	-	├	-	
	138	-	-	-					-		
	139	┢		-			-		\vdash		
	140			<u> </u>			-	\vdash	\vdash	-	
	141			Г					 		
	142										
	143						Ĺ				
	144										
	145										
	146	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L	L	L	Щ	
	147	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	148	H	_	_	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	149 150	 	_	\vdash		\vdash	├—	\vdash	 	-	
	เมอบ		1	ı		i i	1		ı		